



品名		業務用冷凍冷蔵庫	
機種名		RGC - 411MN - V1	
寸法	外形 (mm) (幅X奥行X高さ)	1200×800×1950	
	内形 (mm) (幅X奥行X高さ)	冷凍室 510×650×710 冷蔵室 510×650×1470+590×650×700	
有効内容積 (L)		冷凍室238 冷蔵室777	
製品質量 (kg)		165	
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 天・背面・底面 亜鉛鉄板	
	内装	樹脂鋼板	
	扉	外面 ステンレス鋼板 裏面 樹脂成形品 マグネット式4枚	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
	自在棚	鋼線樹脂コーティング	
冷却性能 (無負荷、周囲温度30)		冷凍室 -20 以下 冷蔵室 -5～10	
冷却装置	圧縮機公称出力	冷凍室140W 冷蔵室140W	
	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ	
	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式	
	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式	
	冷媒	冷凍室HFC - 134a 冷蔵室HFC - 134a	
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	
	霜取方式	マイコン制御 ヒーターデフロスト	
電源	適用ブレーカー容量	単相100V 15A 50/60Hz	
	適用コンセント形式	2極 15A 125V	
	許容電圧範囲 (V)	90～110	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	3.7/3.5
		始動電流 (A)	17.9/17.8
		消費電力 (W)	315/340
		力 率 (%)	85/97
	霜取時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	5.0
		消費電力 (W)	502
		力 率 (%)	100
使用周囲温度 ()		5～35	
放熱量		780/910W	
脚・調節範囲		樹脂製、120～155mm	
付属品		棚網8枚、排水配管キット一式	
その他		凝縮器フィルター	

仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。



設置・使用上の御注意とお願い

- この商品は食品を貯蔵するものです。
揮発性、引火性のある薬品及びその類似品（例えばベンジン、エーテル、アルコール、接着剤等）は絶対に庫内へ入れないでください。
また血清、血液、ワクチン等微妙な温度管理を必要とするものも貯蔵しないでください。
- 電源は正しく配線された専用の電源を使用してください。
- 必ずアースを取ってください。法令によりD種接地工事が必要です。電気工事に依頼してください。また、万一の感電事故防止のため、漏電しゃ断器の取り付けをおすすめします。
- 床が濡れては困る場合、排水工事が必要です。
- 定期メンテナンスとして1週間に一度凝縮器（フィルター）の掃除が必要です。

東芝キャリア空調システムズ株式会社

保管 REGISTERED

名称 TITLE		業務用冷凍冷蔵庫 RGC - 411MN - V1	
図面番号 DRAWING NO.		RGC07M015	
REV. MARK		変更回数	
配布先 PRESENT		〇 〇 〇 〇 〇	